

Version: 0  
 Datum: 26. März. 2015  
 Zeiterfassung

## Beobachtungsplan A

### MPIfR 100-m-RT

7. Apr. 2015 bis 20. Apr. 2015

DATUM	---- MESZ ----																								Frontend	Back-end			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			24		
DI 7.4.		RAKS08 = 19-15						W															RAKS08 = 19-15						
MI 8.4.		RAKS08 = 19-15			RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15	W	Wartung Trafos				76-14								91-14 *								
DO 9.4.								W	Wartung Trafos				Test Fahrprogramm								91-14 *								
FR 10.4.		RAKS08 = 19-15			RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15			RAKS08 = 19-15									91-14 *								
SA 11.4.																					91-14 *								
SO 12.4.												76-14			91-14 *										>---- BM393 = 53-13 -----				
MO 13.4.								W													91-14 *								
DI 14.4.																									eVLBI				
MI 15.4.																									Test S45				
DO 16.4.		RAKS08 = 19-15		P210-7							W P210-7						76-14								24-15				
FR 17.4.																									Timing 21cm				
SA 18.4.																									Timing 21cm				
SO 19.4.		RAKS08 = 19-15			RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15	S110																	Timing 11cm				
MO 20.4.																									Timing 11cm				
UT	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
LST	12:18							19:19										05:21										11:22	

© on 13. Apr 0126+09

Projekte:

VLBI-Projekte:

For any publications based on observations with the Effelsberg 100-m telescope please use the following acknowledgement: *\*Based on observations with the 100-m telescope of the MPIfR (Max-Planck-Institut für Radioastronomie) at Effelsberg.*

- A = Digitales Backend
- B = FFT-Spektrometer
- C = Pulsar Backend
- E = VLBI Rekorder

- RX = Empfängerwechsel
- FX = Fokuswechsel
- W = Wartung

Telefon Operateure: 02257 / 301 155

\* = Projekt mit 1. Priorität

• = spätestester Zeitpunkt der Entscheidung durch Beobachter\*